## IMPRIMERIE DE LA STATION « ALSACE et LORRAINE » - Directeur-Gérant :

Y

0

## AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE CPPAP No 523 AD

EDITION DE LA STATION « ALSACE ET LORRAINE »

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative - 67084 STRASBOURG CEDEX Tél. (88) 61 49 50 Poste 457 **ABONNEMENT ANNUEL:** 

Régisseur de recettes D.D.A.

2, rue des Mineurs

67070 STRASBOURG CEDEX

C. C. P. STRASBOURG 5.508.00 F

Bulletin nº 32

2 décembre 1982

GRANDES CULTURES

JAUNISSE NANISANTE

La présence de jaunisse nanisante a, dès à présent, été décelée sur des semis précoces d'orge d'hiver (dans le Bas-Rhin : à MAENNOLSHEIM ; en Meuse : à EUVILLE et LOISEY CULEY ; en Meurthe-et-Moselle : à BOUVRON). Sur ces parcelles, on observe sur certaines plantes, une décoloration des jeunes feuilles, débutant à l'extrémité et en bordure du limbe, formant des stries jaunes.

A la suite du redoux et de l'absence de gelées constatés jusqu'au 28 novembre, les pucerons susceptibles de transmettre le virus de la jaunisse nanisante sont toujours présents et actifs sur certaines jeunes cultures de céréales. Bien que les niveaux d'infestation aient souvent été faibles au cours de l'automne, la présence de pucerons pendant une longue période, place actuellement les cultures, surtout les semis précoces, en situation de risque vis-à-vis de la jaunisse nanisante.

En conséquence, on observera soigneusement la présence de pucerons sur les céréales semées précocement (avant le 20 septembre en Lorraine et le ler octobre en Alsace) et on interviendra, si au moins 5 % des plantes sont colonisées par un ou plusieurs pucerons.

On traitera avec l'un des produits indiqués dans notre bulletin n° 29 du 6 octobre 1982 en choisissant le moment le moins froid de la journée pour réaliser l'application.

P26